

عرض المقال : ناسا تؤكد معجزة انشقاق القمر، والمخطوطات الهندية- ج 1

القائمة الرئيسية

الصفحة الرئيسية « مقالات الموقع » الرد على شبهات حول الإسلام » الرد على الشبهات حول الرسول صلى الله عليه وسلم

اسم المقال : ناسا تؤكد معجزة انشقاق القمر، والمخطوطات الهندية- ج 1

webmaster2 : كاتب المقال

ناسا تؤكد معجزة انشقاق القمر، والمخطوطات الهندية

بقلم الأخت: ساجدة الله



اللهم صلي وسلم وبارك على حبيبك المصطفى وعلى آله وصحبه الذين اصطفى

وبارك اللهم على نبينا وأسعده بنا وأشرينا من يديه الشريفتين شربة لا نظماً بعدها أبدا

إخواني الكرام يا كل موحد قال لا إله إلا الله محمد رسول الله

النصارى المساكين المولودين على لا إله إلا الله محمد رسول الله ولكن تم صبغهم بصيغة أخرى تخالف

سنعرض عليكم الآن حقائق مترجمة من موقع ناسا حول انشقاق القمر والمفاجأة الكبرى

مراسلة تمت منا لمكتبة لندن للاستفسار عن المخطوطة الهندية القديمة التي تسجل معجزة انشقاق القمر وأقرت المكتبة المخطوطة وأرسلت لي نصها ورقم الكتاب المذكورة فيه المخطوطة ورقم الرف الذي يوجد به الكتاب وستشاهدون بأنفسكم تلك المخطوطة التي ادعوا عدم وجودها وقالوا أنها من نسج خيالنا وأن ليس لها وجود في مكتبة لندن وأنها توءم بالإضافة إلى ترجمات من ناسا ودلائل لم يجرؤ أي منتدى نصراني من عرضها ولم يستطيع أي منتدى من منتدياتهم إن المقص السريع وإلغائها



قمت بوضع هذا الموضوع في عدة منتديات إسلامية واسمحو لي وضعه هنا لتعم الفائدة

جميعنا يعلم معجزة النبي والتي شق فيها القمر إلى نصفين أمام أهل قريش

وقد ذكرت ذلك الأحاديث الصحيحة في البخاري على لسان العديد من الصحابة ولكن بحمد الله ومنته قد ثبت ذلك علميا ناسا للفضاء العالمية ولكن الجديد هو ما قد من الله به علينا من ترجمة لكل كلمة عن القمر في موقع ناسا وستشاهدون بأبنفسها عن انشقاق القمر الذي ينكره النصارى والملاحدين

وظهرت شقوق القمر واضحة جدا مما لا يدع مجالا للشك في حدوث تلك المعجزة العظيمة إخواني الأعزاء لقد دخلت وتصفحتم مقالاتهم ومكتشفاتهم عن سطح القمر

واقترنت بعض النصوص الخاصة بانشقاق القمر وقمت بترجمتها وأود ان انقلها اليكم ومعها الروابط لتوثيق كلامي ولم استشهد بآيات قرآنية أو أحاديث شريفة لأن طبعاً النصارى لا يعترفون بها وقد اكتفيت بالأدلة العلمية لتوافق نظريتي عن الايمان

ولكن قبل الحديث عن شقوق القمر علينا توضيح نقطة غاية في الأهمية

يتحجج بها النصارى لإنكار معجزة انشقاق القمر وهي مسألة شقوق كوكب المريخ

في الحقيقة إن أي طالب في الصف الأول الإعدادي لو قلت له قارن شقوق القمر بشقوق المريخ سيصاب بهستيرية من تقول

لماذا؟

هل يصلح أن نقارن بين سمكة وأسد مثلاً؟

هل يصلح أن نقارن بين إنسان ومقعد خشبي؟

هل يصلح أن نقارن كوكب وتابع لأحد الكواكب؟

هذا بالضبط ما يفعله النصارى في هذه النقطة

كعادتهم وكعادة أجدادهم منذ عهد نبي الله موسى عليه الصلاة والسلام وهم يتقنون بشتى الطرق لإنكار رسالات الأنبياء بغير حق

وها هم أحفادهم ينتهجون نفس منهجهم

البحث

أدخل كلمة البحث

البحث في

في جميع الاقسام

ابحث بحث متقدم

القائمة البريدية

تسجيل

اشترك

الغاء الاشتراك

يقولون أن هناك شقوق على المريخ أضعاف أضعاف شقوق القمر

فلماذا لم يذكر القرآن الكريم أيضاً شقوق المريخ؟

ولماذا لم تتشابه شقوق المريخ بشقوق القمر من حيث الشكل والطول والعرض؟

نقول لهم أن الذي انشق على عهد النبي هو القمر وليس المريخ

لذلك فالذي ذكره القرآن هو القمر وليس المريخ... هذا أولاً

ثانياً أن الذي يقارن بين شقوق القمر وشقوق المريخ إنسان جاهل بمعنى الكلمة

فالمريخ كوكب يصل حجمه إلى أكثر من نصف حجم كوكب الأرض تقريباً

أما القمر فهو تائب للأرض وليس بكوكب فهو تابع يدور حولها وهو من أصغر الأجرام السماوية وحجمه يساوي ر تقريباً

هذا من ناحية الحجم بين القمر والمريخ

ثالثاً: أن التركيب والتكوين الجيولوجي لكوكب المريخ يختلف تمام الاختلاف عن التكوين والتركيب الجيولوجي

أضف إلى ذلك بعدهما وقربهما من الشمس وعلاقتهما الفلكية بالكواكب الأخرى

رابعاً وهي الأهم والتي ستجعلكم تخرصون عن الاستشهاد بشقوق كوكب المريخ مرة أخرى: هي أن العلماء توصلوا إلى الموجودة على كوكب المريخ وقالوا أنها تمثل على الأرجح الذوبان والتجمد الموسمي للجليد الكامن تحت السطح به

أرأيتم إخواني الكرام؟

جليد تحت شقوق المريخ يتجمد ويذوب في مواسم فيؤدي إلى ظهور الشقوق جليبيد

أما القمر فتحت شقوقه حمم ومواد بركانية لا تنوب مثل الجليد لتحدث شقوق مثل شقوق المريخ

تخيّلوا معي يا ذوي العقول:

لو أمامنا قطعتان من الأرض تختلفان تمام الاختلاف في التكوين والحجم عن بعضهما البعض،

منهم قطعة تكمن تحتها عروق من الماء

والقطعة الأخرى يكمن تحتها حمم بركانية متجمدة وطبعاً هذه الحمم ثابتة لا تنصهر ولا تنوب مثل الجليد

عروق الماء في القطعة الأولى تجمدت

فازداد حجمها مع زيادة حجم الثلج

فأحدثت الزيادة في حجم الثلج تشققات في القشرة مثلما تنشق زجاجة الماء البلاستيكية المملوءة بالفریزر بها

ثم يعود موسم الصيف فترتفع درجة الحرارة ويذوب الجليد مرة أخرى وهكذا يحدث هذا كل فصل

نعود إلى القطعة الثانية

قطعة أصغر من الأولى بكثير، صلبة، بها شقوق تكمن تحتها حمم بركانية

لا تؤثر فيها مواسم ولا درجة حرارة

فلنا هنا سؤالين:

الأول: هل من حقنا بعد كل هذا الفرق في التركيب الداخلي والظروف المحيطة أن نقارن بين القطعتين ونضعهما في موازن بينهما ببعضهما البعض من ناحية تلك الشقوق لكل منهما؟؟؟

الثاني: ها قد عرفنا سبب شقوق القطعة الأولى، فما سبب شقوق القطعة الثانية؟

فمن الذي أنزل في شقوق القمر حمم بركانية وفي شقوق المريخ مكونات ثلجية تذوب وتتجمد بطريقة موسمية مثل فصل عندنا وبالتالي أدت إلى شقوق المريخ؟

فأيما جاهل يقارن بين شقوق المريخ وشقوق القمر بعد ذلك لن يُظهر باستشهاد هذا إلا جهله المحدق

إذا فحجتكم بشقوق المريخ حجة باطلة واهية لا يصلح الاستشهاد بها ولا تدل إلا على جهل قائلها

وتسأول أقوله لكل جاحد ينكر انشقاق القمر على عهد نبينا الكريم

لو سمحت تفضل أنت وفسر لنا سبب شقوق القمر التي لم تعرف سببها وكالة ناسا الفضائية إلى الآن إلا أنها شيء حد، الداخل كما ستقرأون من على صفحات موقعهم

وبما قبح تفكيركم السطحي عندما تصدقون ناسا وتكذبون رب العالمين

ولكنها حجج من الله بسوقها عليكم

إما أن تنتهزوا الفرصة وتهتدوا... وإما أن تهيموا في الظلمات كما أنتم وتلاقوا يومكم الذي توعدون يوم الف

ولكننا بحمد الله نعرف سبب تلك الشقوق لأن خالقها هو الذي أخبرنا بها



ندخل في صلب موضوعنا وهو ما قالته وكالة ناسا بالتفصيل عن الشقوق التي ملأت القمر بطريقة غير

في محاولات لها لتفسير سبب تلك الشقوق ها هي مواقع من ناسا ذاتها تثبت ان شقوق القمر منتشرة على جميع انحاء الف سببها ولكنهم يقررون انه من المحتمل ان تكون بسبب انشقاق داخلي في الصخور البازلتية داخل القمر واليك النص

<http://history.nasa.gov/SP-362/contents.htm>

لان معنی هذا ما يلي:

..... أو ان تجد فتحة في القمر من الشرق الى الغرب وما دامت الشقوق قد غطت بالحمم فان معالم الشق الاصلي قد اخ
كبير حتى تظهر ولكن المؤمن يعلم ان الله قد ترك تلك الشقوق علامة على انه قد حدث ما هو اعظم ادى الى حدوث ت
الشقوق العظيمة الغير معروف سببها تقرها ناسا في تقاريرها وهذا ما توضحه ناسا في تقاريرها القادمة واليكم النص
رابط الموقع:

<http://history.nasa.gov/SP-362/ch5.6.htm>

واليكم النص و رابط النص

<http://history.nasa.gov/SP-362/ch6.2.htm>

A black and white photograph of the lunar surface, showing numerous craters of various sizes and a prominent, winding, bright line or ridge that traverses the terrain.



نص اخر من ناسا يشير الى احد الوديان الذي تشكل ينشأ في شق في قاعدة الجبل في الجنوب

ارأيتم؟ شق في قاعدة الجبل:اي ان هناك شقوق وليست فقط وديان

واليكم النص من ناسا بالرابط:

A rille originates in a cleft at the base of the mountains in the south

<http://history.nasa.gov/SP-362/ch6.2.htm>



النص القادم ايضا من ناسا تشير فيه الى ان القمر مشقوق في العديد من الاماكن ،وجزاء اخر سقط (اي انهيار الى اسفا المعروفة باسم الاودية المستقيمة

ولنتنبه جيدا من كلمة (اخاديد المعروفة باسم الاودية المستقيمة او ريلز)

وطبعا النصارى يقولون ان كلمة ريلز ليس لها ارتباط بكلمة شقوق القمر في حين انه معروف جدا ان الاخود في ارضية شئ ما وهذا الشق او الاخود اذا ملأته الماء اصبح وادى واذا كان كبيرا نسبيا وملأته الماء اصبح بحرا في الاخود الافريقي الذي كون البحر الاحمر فالبحر الاحمر مجرد شق نتج عن عدة زلازل و سمي بالاخود ا وهنا ناسا تطلق على الاودية او (ريلز) كلمة اخود اى ان هذه الاودية في الاصل عبارة عن شقوق وتحولت الى الحمم البركانية فيها كما اوضحنا في النص السابق حينما اشرنا الى انهم قالوا بانها اودية بسبب مرور الحمم البركانية ، يكون قد مر بها ماء نظرا لبعد تكوين قشرة القمر عن الماء

يقولون والبعض من هذه الاودية يمتد الى عشرات الكيلو مترات وهى كبيرة بدرجة كافية لان تكون مرئية على

اي يمكن ان ترى هذه الاخاديد من على الكرة الارضية

وهذا هو النص بالرابط:

<http://history.nasa.gov/SP-362/ch6.3.htm>



<http://history.nasa.gov/SP-362/ch6.3.htm>

<http://apod.gsfc.nasa.gov/apod/ap021029.html>



<http://history.nasa.gov/SP-362/ch6.3.htm>

يَتَّبَعُ فِي الْجُزْءِ الثَّانِي بِإِذْنِ اللَّهِ

التقييم: 5/ 7 (2 صوت)

🎧 **الزوار: 2310**

المقالات المتشابهة

المقال السابقة
«صحفي يهودي منصف للإسلام وهل
انتشر الاسلام بالسيف؟

جديد قسم مقالات الموقع

« دحض شبهة: بَيْنَكُمْ وَبَيْنَهَا خَمْسَمِائَةِ سَنَةٍ - الرد على الشبهات حول السنة